

TUNAP

291 Metalbeskyttelseslak

Polymerreparationslak beskytter metal mod korrosion. Baseret på ekstremt rent, elektrokemisk aktivt zinkmetalpulver kombineret med ultrafine metalpigmenter. Beregnet til skader på varmgalvaniserede og elforzinkede overflader.



Egenskaber

- ✓ Beskytter behandlede overflader permanent mod korrosion
- ✓ Udjævner beskadigede steder i galvaniserede overflader
- ✓ Meget høj langtidskorrosionsbeskyttelse
- ✓ Kan lakeres og danne et emaljelag
- ✓ Temperaturstabil op til +500 °C
- ✓ Saltvandsbestandig
- ✓ Sølvfarvet lakfilm
- ✓

Anvendelsesområde

- ✓ Til opretholdelse af gennemtæringsgarantien på reservedele med reference til fabriksbetingelserne for galvaniserede karosserier
- ✓ På alle beskadigede, varmgalvaniserede og elforzinkede overflader
- ✓ Efter alt svejsearbejde på karosseri og chassis
- ✓ På udstødningssystemer, fælge, motorkomponenter
- ✓ Før punktsvejsning

Instruktioner

Omryst dåsen i ca. 2 min. Affedtede komponenter lakeres to gange i ca. 20 cm afstand i tværetning.

Bemærk

- ✓ Kan lakeres med almindelige lakker efter:
- ✓ 24 timers lufttørring (fra ca. +20 °C)
- ✓ 1 times hæftetørring (ca. +80 °C)
- ✓ Støvtør efter ca. 5 min. ved +20 °C.

Produkt navn	Indhold	Varenummer	Antal pr. kasse
Metalbeskyttelseslak	300 ml	1103672	12 STK

